



RICHTIG GELEGEN?

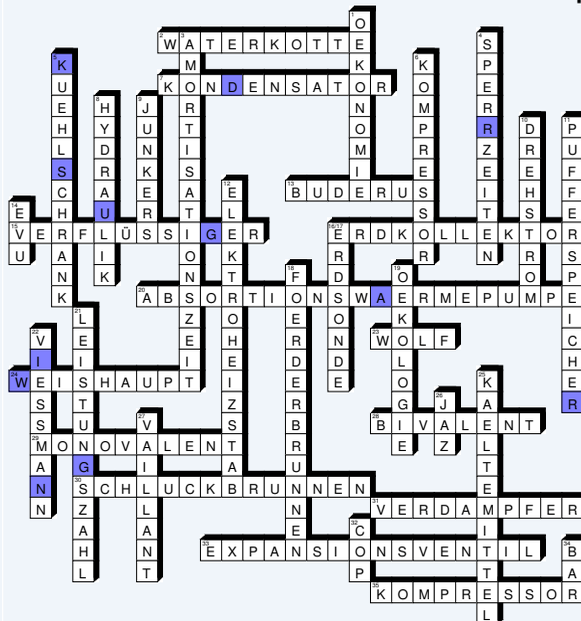
Sie haben alle Fragen im aktuellen Heft beantwortet?
 Sie wollen wissen ob Ihr Azubi richtig liegt?
 Drucken Sie dieses PDF aus und vergleichen Sie!

Armaturen

- | | | |
|------|-------|-------|
| 1.4; | 7.1; | 13.3; |
| 2.3; | 8.1; | 14.2; |
| 3.2; | 9.2; | 15.5; |
| 4.1; | 10.2; | 16.1; |
| 5.2; | 11.4; | |
| 6.3; | 12.1; | |

Rätsel

Wärmepumpen



1. Die Wirtschaftlichkeit betreffend ($\ddot{O} = Oe$)
2. Wärmepumpenhersteller mit Fertigung in Herne
3. Zeitraum nach dem eine zusätzliche geldliche Aufwendung lohnenswert erscheint
4. Zeitspannen, in denen kein Strom für Wärmepumpen geliefert wird (Mehrzahl)
5. Worin findet sich das Prinzip der Wärmepumpe in jedem Haushalt? ($\ddot{u} = ue$)
6. Komponente einer Wärmepumpe
7. Komponente einer Wärmepumpe
8. Lehre vom Strömungsverhalten der Flüssigkeiten
9. Wärmepumpenhersteller mit Anschluss an die Bosch-Gruppe
10. Anderes Wort für Kraft- oder Starkstrom
11. Geschlossener Behälter zur temporären Bevorratung von Wärmeenergie
12. Nachheizmöglichkeit einer Wärmepumpenanlage im monoenergetischen Betrieb
13. Wärmepumpenhersteller mit Firmensitz in Wetzlar
14. Abk. für Energieversorgungsunternehmen
15. Anderes Wort für den Kondensator einer Wärmepumpe
16. Komponente einer Sole-Wasser-Wärmepumpe mit senkrechter Bohrung
17. Komponente einer Sole-Wasser-Wärmepumpe mit horizontaler Ausdehnung
18. Energiequelle einer Wasser-Wasser-Wärmepumpe ($\delta = oe$)
19. Die Umwelt betreffend ($\ddot{O} = Oe$)
20. Wärmepumpenart mit thermischem Verdichter ($\ddot{a} = ae$)
21. Bezeichnung für das Verhältnis zwischen Heizleistung zu Antriebsleistung
22. Wärmepumpenhersteller mit Verkleidungen in oranger Farbe
23. Wärmepumpenhersteller mit Raubtier als Firmenname
24. Wärmepumpenhersteller mit Stammwerk in Schwendi
25. Wird im Kreislauf einer Wärmepumpe abwechselnd verdampft und verflüssigt ($\ddot{a} = ae$)
26. Abk. für Jahresarbeitszahl
27. Wärmepumpenhersteller mit Hasen im Logo
28. Betriebsart einer Heizung mit zwei Wärmeerzeugern
29. Betriebsart einer Heizung mit nur einem Wärmeerzeuger
30. Nimmt das abgekühlte Wasser einer Wasser-Wasser-Wärmepumpe auf
31. Komponente einer Wärmepumpe
32. Abk. für Coefficient of Performance
33. Komponente einer Wärmepumpe
34. Einheit für Druck
35. Anderes Wort für den Verdichter einer Wärmepumpe

Angabe zur Kenntlichmachung der Effizienz einer Anlage

WIRKUNGSGRAD